







МОЙ	AMNEE: 1994 WOM Morenoa EMPLACEMENT 7 R31351.355										
SOUCHEL		irrement t mi/déb		Ferti- litó	début		fin	début			Maturité
1 2 2 3 4 5 5 1 A	, 7,3 4		1	Grappe Pour: Baie: Couleu	25.5 TC - 0 disc-6 r: B-0	M - P Mil G - M Cr-Rs- m - a	30.5 Dim 1:0 P -ov-ol Rg-N r - fe	1.8 :12 :12 :bov-cy:	Compactory in the compactory i	Cité	5. 9 +4 : L - 15

NOM Morenoa

EMPLACEMENT. 7 R 3 1 351, 355

			/						,			
ouche	Whre		rrement mi/deb		Ferti-	the same of the sa	raison mi/f			raison mi/v		Haturité
	year	Q S D Q (may stom	Spa Cigs	11 (5.0)	W. Trac	1112/ 2	2.3.11	acouc	may v	7.53	tio carrie
1	2	16,3	23,3-	2	5	27.5	30.5	3.6	7.8	168	28.9	4,9
2							TZ			74		+3
3	2	16,3	23.3	0	Grappe	; G	м - Р	Dim	:	Compa	cité	: L - #- C
2					Pour :		Mil					
8					Baie :							
20				·		disc-s			_			
	4		- // ^	2	Couleu	_					- col	loré
	1 de	- 23 3	,95 (+6)	V	Saveur	: 3	m - a	r - fo	ox - he	erb		
					Pépins	: avec	- ap					
					Fort :	er	ng"	<u>v</u> :	igueur	: 1		
							0					

¥4

730	OM Mo	199 reno 1.89)	ia		EMPLACHMENT . 7 R 3 A 351.355
iche	Whre	Débou		Tibre grap	Ferti- Ploraison Véraison debut mi/v fin Waturtté
1	4 4	28.3	1113.	6	
3 4 5	2. \$	4,53	14.3 x	0	Grappe: G - M - P Dim: Compacité: L - H- C Four: Mill: Baie: TC - G - H - P Dim: disc-sph-ell-ov-obov-cyl-fus Couleur: B-Gr-Rs-Rg-N dus: inc - coloré
	D le	л. 3.	96 (-5)		Saveur : s - m - ar - fox - herb Pépins : avec - apyrène Port : Vigueur :

Morenoa 7 R30,351-3550.3

N° d'ordre : Désignation : Emplacement :

(A) BOURGEONNEMENT

Epanoui 162 - moyen 183 - globuleux 184.

Glabre 185 - séteux 186 - velouté 187 - aranéeux 188 - duveteux 189 - cotonneux 180 - sans villosité pubescente 278 - sans villosité laineuse 279.

Blanc 191 - fauve ou roux 192 - carminé 193 - à liséré carminé 194 - jaune 195 - à plages bronzées ou cuivrées 196 - entièrement bronzé ou cuivré 197 - vert 198.

(D) JEUNES FEUILLES DU HAUT

Etalées - en gouttière - autres.

Face inférieure : glabres 199 - séteuses 200 - veloutées 201 - aranéeuses 202 - duveteuses 203 - cotonneuses 204 - sans villosité pubescente 280 - sans villosité laineuse 281.

Face supérieure : blanches 205 - fauves ou rousses 206 - carminées 207 - à liséré carminé 208 - jaune 209 - à plages bronzées ou cuivrées 210 - entièrement bronzées ou cuivrées 211 - vertes 212 - autres 213.

(Dans le cas où la première feuille détachée est à liséré carminé, la couleur de la 2ème et de la 3ème feuille détachées sera notée).

(E) JEUNES FEUILLES DU BAS

Face inférieure

Nervures : glabre 214 - séteux 215 - velouté 216 - aranéeux 217 - duveteux 218 - cotonneux 219 - sans villosité pubescente 282 - sans villosité laineuse 283.

Limbe: glabre 220 - séteux 221 - velouté 222 - aranéeux 223 - duveteux 224 - cotonneux 225 - sans villosité pubescente 284 - sans villosité laineuse 285.

A limbe plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté.

Face supérieure

Blanc 226 - fauve ou roux 227 - carminé 228 - à liséré carminé 229 - jaune 230 - à plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - verte 233,

A pétiole glabre 234 - séteux 235 - velouté 236 - aranéeux 237 - duveteux 238 - cotonneux 239 - sans villosité pubescente 286 - sans villosité laineuse 287.

Totalement - sillon - partiellement.

-Calo 92

CEE

(débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

Année: 2000

4

Code clone:

Observateur

Code cépage : mi

Nom cépage : Morenoa Emplacement: 7 R3 A351-355

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 -

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moy. 5 - tardive 7 - très tardive 9. oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9. oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 -

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 -

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 -

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité) : très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résist. Botrytis grappe : très faible ou faible 1-3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 7-9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappe/10 yeux)
	Н	14.3	17 - 3	4	(8. sporty jeax)
2	Н		24.3	414	
3	3	14.3	17.3	2	
4	3	21.13	24.3	<i>A</i>	
5	e		74.0	0	
Moyenne	14		9 . 0		-
	119		20.3.2000	11	8

Date début	floraison moitié (oiv 302)	fin 5/6	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date début	de moitié (oiv 303)	véraison fin	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
	44				+3	7.0	~ []	

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

3521

Année: 2008 grappgen 08

Observateur:

CodeIntro: 0Mtp739

4

NomVar : Cépage non identifié

Nom introduction: Morenoa

Emplacement: Vass7R03s351-355

Phénologie

oiv 301 époque du bourgeonnement (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%) : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité) : très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	l'anté en 2008.				
2	6	17/3	21 3	& 3 (mangé)	
3	2,		17/3 (sail)		
4	8	17 (3 hdb)	20/3(Hdis)	6 warnika	15 A le 03/06
5	Planti en 2008		1		
Moyenne	16		1913	3	2

+9

Date de	floraison	Taux de	Date de	véraison	Date de	Début
début	moitié	nouaison	début	moitié	maturité	aoûtement
	(oiv 302)	% (oiv 501)		(oiv 303)	(oiv 304)	(oiv 306)
3/06.	5/6		16/08	20/04		

June 2) Pier le 2315 5/36 No 970035 54

+12

Bep de gray llon vect 1 seu d'entre cours - Pelle 11 (n: ellerandage un per)

pri parfairelle

I.N.R.A. - Domaine de Vassal - version 2003

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

3521

Année : 2009 Code cépage :

Observateur:

Code introduction: 0Mtp739

Nom introduction: Morenoa

Emplacement: Vass7R03s351-355

Phénologie

oiv 301 **époque du bourgeonnement (50%)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 302 **époque de floraison (50%)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 305 **début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 - tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 **vigueur rameaux (floraison)**: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9, oiv 352 **croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité)**: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	Place			Mar	
2	11	16/7	19/3	0	
3	2		12/3	0	
4	7	12/3	1613	0	
5	fle				
Moyenne			16/3 -1		

Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)

and a diminularity of the control of

Formulaire de description 1/8

(stades débourrement ; floraison ; véraison ; maturité ; aoûtement)

3521

,

Observateur:

Année :2010 Code cépage : 0Mtp739

NomVar : Cépage non identifié

Nom introduction: Morenoa

Emplacement: Vass7R03s351-355

Phénologie

oiv 301 **époque du bourgeonnement (50%)** : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 302 époque de floraison (50%): très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 303 époque de véraison : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9. oiv 304 maturité physiologique de la baie : très précoce 1 - précoce 3 - moyenne 5 - tardive 7 - très tardive 9.

oiv 305 début de l'aoûtement (entrenoeuds de la base) : très précoce 1 - précoce 3 - moyen 5 - tardif 7 - très tardif 9.

oiv 306 coloration des feuilles en automne : jaune 1 - rougeâtre 2 - rouge 3 - rouge foncé 4 - rouge violet 5.

Vigueur et croissance

oiv 351 vigueur rameaux (floraison): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 352 croissance prompts-bourgeons (avant rognage, ou maturité): très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 459 résistance Botrytis grappe : très faible ou faible 3 - moyenne 5 - élevée ou très élevée 9.

Vassal:

Souche	Nombre de bourgeons	Date de début	débourrement moitié (oiv 301)	Nbre grappes (oiv 153)	Fertilité (grappes/10 yeux)
1	tf\				
2	7		31/3		
3	adulti Norte				
4		26 3	30/3		
5	HINGH.				
Moyenne	0		30/3		

+1

Date de début	floraison moitié (oiv 302)	Taux de nouaison % (oiv 501)	Date de début	véraison moitié (oiv 303)	Date de maturité (oiv 304)	Début aoûtement (oiv 306)
			26/07	9/08	10/3	

+3

+2

Formulaire de description 2/8

(floraison)

Année: 1999

Code introduction:

Code cépage : Mu Nom introduction: Morenoa Observateur

Emplacement: 7-R3 A 351-355

Bourgeonnement

oiv 001 forme: globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte 7

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique : absente 1 - en liseré 2 - partout 3

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 7 - très forte 9. oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte (7) très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1)- faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne 5 - forte(7)- très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1)- faible 3 moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal:

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1)- en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 203 Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 3- forte 7- très forte 9. Couleur face sup. : blanc 205 - fauve roux 200 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée:....)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan(1) - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5)

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225. Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282) - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 -

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. Couleur face sup.: blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 plages bronzées ou cuivrées 234 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Formulaire de description 2/8

(stade floraison)

Année: 2008

Observateur: TD

Code cépage: 0Mtp739

Code introduction:

Nom introduction: Morenoa

Emplacement: Vass7R03s351-355

Bourgeonnement

oiv 001 forme : globuleuse 3 - demi-ouverte 5 - ouverte

oiv 002 distribution pigmentation anthocyanique: absente 1 - en liseré 2 - partout 3.

oiv 003 intensité pigmentation anthocyanique : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5

forte 7 - très forte 9.

oiv 004 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 005 densité poils dressés : nulle ou très faible 12- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Jeunes feuilles

oiv 051 couleur face supérieure (4° feuille détachée) : verte 1 - jaune 2 - plages bronzées 3 cuivrées rougeâtre sur toute la surface 4.

oiv 053 densité poils couchés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 054 densité poils dressés entre nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 055 densité poils couchés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 056 densité poils dressés sur nervures (face inf. 4° feuille) : nulle ou très faible ① - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Vassal :

Jeunes feuilles du haut (3 premières détachées)

Profil: étalées 1 - en gouttière 2 - autre 3.

Densité poils couchés face inf. :nulle ou très faible 299 - faible 202 - moyenne 203 - très forte 204.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 280 - moyenne 200 - très forte 201.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte $\widehat{\mathcal{I}}$ - très forte 9. Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible $\widehat{\mathcal{I}}$ - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte $\widehat{\mathcal{I}}$.

Couleur face sup.: blanc 205 - fauve roux 206 - carminé 207 - liseré carminé 208 - jaune 209 - plages bronzées ou cuivrées 210 - vertes 212 - autre 213.

(Dans le cas où la 1° feuille détachée est à liseré carminé, la couleur de la 2° feuille détachée sera notée :)

Jeunes feuilles du bas (3 suivantes)

Profil: plan 1) - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté 5.

Densité poils couchés face inf. : nulle ou très faible 285 - faible 223 - moyenne 224 - très forte 225.

Densité poils dressés face inf. : nulle ou très faible 284 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés nervures face inf. : nulle ou très faible 283 - faible 217 - moyenne 218 - très forte 219.

Densité poils dressés nervures face inf. : nulle ou très faible 282 - moyenne 215 - très forte 216.

Densité poils couchés face sup. : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés face sup. : nulle ou très faible 5 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Couleur face sup. : blanc 226 - fauve roux 227 - carminé 228 - liseré carminé 229 - jaune 230 -

plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - vertes 233.

Morenoa 7 R3 s. 351-355 s. 1

N° d'ordre : Désignation : Emplacement :

(F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON

A contour uni - anguleux - cotelé.

Glabre 242 - à épines ou analogues 243 - poils massifs 244 - séteux 245 - velouté 246 - aranéeux 247 - duveteux 240 - cotonneux 241. sans villosité pubescente 288 - sans villosité laineuse 289.

Entièrement - partiellement.

Mérithalle : dos coloré 248 - à raies 249 - vert 250.

ventre coloré 251 - à raies 252 - vert 253.

Noeuds : dos coloré 254 - à raies 255 - vert 256.

ventre coloré 257 - à raies 258 - vert 259.

Vrille : verte 260 - jaune 261 - rouge clair 262 - rouge foncé 263.

subcontinues - intermittentes.

très courte - courte - moyenne - longue - très longue.

Bourgeon : coloré 264 - vert 265

(I) FLEUR

Bouton floral : gros - moyen - petit.

Morphologiquement : mâle 4 - femelle 5 - hermaphrodite 6.

-Calvo 94

Formulaire de description 3/8

(floraison)

Année: 1993

Code cépage : ni

Code introduction:

Nom introduction: Moren oa

Observateur

Emplacement: 7R3 1354-355

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal 5 - demi-retombant 7 - retombant 9 oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3. oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds : verte 1)- verte à raies rouges 2 - rouge 3 oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2) rouge 3. oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte 1)- verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 1)- présence 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 1) - présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible(1)- moyenne 5 - forte 9.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible 1) - moyenne 5 - forte 9

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 1 - faible 3 moyenne(5) forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) 1) subcontinue ou continue (3 ou plus) 2 oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3 - moyennes (20cm) 5 longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3) femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1) au-delà du 4° noeud 2.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau: 1 ou moins 1 - 1,1 à deux(2) 2,2 à trois 3 - plus de trois 4 oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 – présence 9

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 moyen (31-50%) 5 - élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie(1) côtelée 2.

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2.

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1 – rouge clair 2 – rouge foncé 3 – vert(4)

Bouton floral: petit 1 - moyen(2)- gros 3.

Formulaire de description 3/8

(stade floraison)

Année : 2008

Code cépage:

Code introduction: 0Mtp739

Nom introduction: Morenoa

Observateur: TD

Emplacement: Vass7R03s351-355

Rameau herbacé

oiv 006 port : érigé 1 - demi-érigé 3 - horizontal \$\overline{S}\$- demi-retombant 7 - retombant 9. oiv 351 vigueur rameaux : très faible 1 - faible 3 - moyenne \$\overline{S}\$- forte 7 - très forte 9.

oiv 007 couleur face dorsale entrenoeuds: verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 009 couleur face dorsale noeuds : verte 1 - verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 008 couleur face ventrale entrenoeuds: verte raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 010 couleur face ventrale noeuds : verte p- verte à raies rouges 2 - rouge 3.

oiv 014 densité poils couchés entrenoeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne 5 forte 9.

oiv 012 densité poils dressés entrenoeuds : absence 7 - présence 9.

oiv 013 densité poils couchés noeuds : nulle ou très faible 1 - moyenne 5 - forte 9.

oiv 011 densité poils dressés noeuds : absence 4 - présence 9.

oiv 015 pigmentation anthocyanique écailles des bourgeons : nulle ou très faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 016 distribution vrilles: discontinue (2 ou moins) 1- subcontinue ou continue (3 ou plus) 2. oiv 017 longueur vrilles: très courtes (<10cm) 1 - courtes (15cm) 3- moyennes (20cm) 5 - longues (25cm) 7 - très longues (>30cm) 9.

Inflorescence

oiv 151 sexe de la fleur : mâle 1 - mâle à hermaphrodite 2 - hermaphrodite 3 - femelle à étamines érigées 4 - femelle à étamines reflexes 5.

oiv 152 niveau insertion 1° inflorescence : jusqu'au 4° noeud 1 - au-delà du 4° noeud $\overline{\mathbf{2}}$.

oiv 153 nombre inflorescence/rameau : 1 ou moins 1 - 1,1 à deux 2 - 2,2 à trois 3 - plus de trois 4. oiv 155 inflorescence sur rameaux issus des 3 yeux de la base : absence 1 - présence 9

oiv 501 **taux de nouaison** (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) **1** - faible (11-30%) **3** - moyen (31-50%) **5** - élevé (51-70%) **7** - très élevé (>80%) **9**.

Vassal:

Surface du rameau herbacé : unie 1)- côtelée 2.

000-10 Villosité spéciale du rameau herbacé : épines ou analogues 1 - poils massifs 2 -aucune 3

000-21 Couleur des vrilles : jaune 1 – rouge clair 2 – rouge foncé 3 – vert 4.

Bouton floral: petit 1 - moyen 2 - gros 3.

Morenoa

N° d'ordre :

7 R3 s. 351-355.0.3

Désignation : Emplacement :

FEUILLE ADULTE

Petite 141 - moyenne 142 - grande 143.

Face supérieure : <u>limbe et nervures</u> : glabre - séteux - velouté - aranéeux - duveteux - cotonneux.

Face inférieure : nervures : glabre 144 - séteux 145 - velouté 146 - aranéeux 147 - duveteux 148 - cotonneux 149 - sans villosité pubescente 272 - sans villosité laineuse 273.

<u>limbe</u>: glabre 150 - séteux 151 - velouté 152 - aranéeux 153 - duveteux 154 - cotonneux 155 - sans villosité pubescente 274 - sans villosité laineuse 275.

Limbe: plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté. Lobes: plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté.

Surface: unie 156 - ondulée 157 - finement bullée 158 - moyennement bullée 162 - grossièrement bullée 159 - gauffrée 160 plissée au point pétiolaire 161.

Nervures : Face supérieure : verte 163 - point pétiolaire rouge 164 - partiellement rouge 165 - entièrement rouge 166.

Face inférieure : verte 167 - partiellement rouge 168 - entièrement rouge 169.

Couleur du limbe : vert clair - vert franc - vert foncé - autre.

PETIOLE

Long 170 - moyen [7] - court 172.

Glabre 173 - séteux 174 - velouté 175 - sans villosité pubescente 276 - sillon - partiellement - totalement.

Coloré 176 - partiellement coloré 177 - vert 178.

Aranéeux 179 - duveteux 180 - cotonneux 181 - sans villosité laineuse 277.

partiellement - totalement.

Formulaire de description 4/8 (entre nouaison et véraison) Année: 1999 Observateur: TL Code introduction: Code cépage : Emplacement: 7 R3 A351-355 Nom introduction: Morenoa Feuille adulte oiv 065 taille: très petite 1 - petite 3 - moyenne 5 - grande 7 - très grande 9. oiv 067 forme du limbe : cordiforme 1 - cunéiforme 2 - pentagonale 3 - orbiculaire 4) réniforme 5. oiv 068 nombre de lobes : feuille entière 1 - trois 2 - cinq 3 / sept 4 - plus de sept 5. oiv 069 couleur face supérieure limbe : vert clair 3 - vert moyen 5 - vert foncé 7) oiv 070 pigmentation anthocyanique des nervures, face supérieure : nulle 1 - point pétiolaire jure assilo de la manue rouge 2- rouge jusque première bifurcation 3) rouge après première bifurcation 4. oiv 071 pigmentation anthocyanique nervures, face inférieure : nulle 1 point pétiolaire rouge 2 - rouge jusque première bifurcation 3 - rouge après première bifurcation 4. oiv 074 profil: plan 1 - en gouttière 2 - involuté 3 - révoluté 4 - tourmenté/5.) oiv 073 ondulation limbe (entre nervures I ou II) : absente 1)- présente 9. oiv 072 gaufrure limbe (dépressions entre nervures II ou III) : absente 1 - présente 9) ties faite oiv 075 cloqure face supérieure limbe (relief entre nervures de dernier ordre) : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 7 - très forte 9. oiv 084 densité poils couchés entre nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5)- forte 7 - très forte 9. oiv 085 densité poils dressés entre nervures face inférieure : rècle nulle ou très faible 10 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 086 densité poils couchés des nervures face inférieure : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9 oiv 087 densité poils dressés des nervures face inférieure : nulle ou très faible 1)- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 088 villosité couchée des nervures principales face supérieure : absente D- présente 9. oiv 089 villosité dressée des nervures principales face supérieure : absente 1) présente 9.

Pétiole

oiv 090 densité poils couchés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 091 densité poils dressés : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 093 longueur du pétiole p/r nervure médiane :

beaucoup plus court 1 - plus court 3 - égal 5 - plus long 7 - beaucoup plus long 9.

[sinus pétiolaire : ouverture = 1-2-3/4-5-6 / forme = U accol. - V / dent = oui non / dégarni = non-parfois-oui]

oiv 501 taux de nouaison (7 à 14 j après floraison) : très faible (<10%) 1 - faible (11-30%) 3 - moyen (31-50%) 5 élevé (51-70%) 7 - très élevé (>80%) 9.

Vassal:

Densité poils couchés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1/- faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

Densité poils dressés limbe face supérieure :

nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9. oiv 000-06 Couleur du pétiole : vert 3 - partiellement coloré 2 coloré 1.

Formulaire de description 4 / 8 Observation entre stades de nouaison et de véraison

Année: 200 8 Code cépage:

Code introduction : 0Mtn739

Observateur: TD

douted introduction but and

Code co		n: 0Mtp/39				
Nom intr	roduction: Morenoa		Emplacen	nent : Vass	7R03s351-	-355
		LIMBE	1 -			
Code	Descripteur	1	3	5	7	9
Oiv 065	Taille	Très petite	Petite	Moyenne	Grande	Très grande
Oiv 067	Forme du limbe	1-Cordiforme	2-Cunéiforme	3-Pentagon.	4-Orbicul.	5-Rénif.
Oiv 068	Nombre de lobes	1-F. entière	2-Trois	33-Cinq	4-Sept	5- + de sept
Oiv 069	Couleur face supérieure limbe		Vert clair	Vertindyen	Vert foncé	
Oiv 070	Pigmentation anthocyanique (rouge)	1) Nulle	2- Point	3- Jusqu'à	4- Après	
	des nervures, face supérieure		pétiolaire	1 ^{ère} bifurc.	lère bifurc.	
Oiv 071	Pigmentation anthocyanique (rouge)	13 Nulle	2- Point	3- Jusqu'à	4- Après	
	de nervures, face inférieure		pétiolaire	1 ^{ère} bifurc.	l ^{ère} bifurc.	
Oiv 074	Profil du limbe	1-Plan	2-En V	3-Involuté	4-Révoluté	5 Tourmenté
Oiv 073	Ondulation du limbe (entre nerv I ou II)	Absente				Presente
Oiv 072	Gaufrure du limbe	Absente				Présente
	(dépression entre nervures I et II)					
Oiv 075	Cloqûre du limbe, face sup.	Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
	(relief entre nervures de dernier ordre)					
Oiv 084	Densité p. couchés entre nerv. face sup.	Nulle à t. fb.	Faible	Møyenne	Forte	Très forte
Oiv 085	Densité p. dressés entre nerv. face inf.	Nulleat. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 086	Densité p. couchés des nerv. face sup.	Nulle à t. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 087	Densité p. dressés des nerv. face inf.	Nulleat. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 088	Villosité couchée nerv.principales face sup	Absente				Présente
Oiv 089	Villosité dressée nerv. principales face sup	Absente				Présente
Vassal	Densité p. couchés limbe face sup.	Nulle a. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Vassal	Densité p. dressés limbe face sup.	Nulle à l. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
	1	PETIOLE				
Oiv 090	Densité poils couchés	Nulle at. fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 091	Densité poils dressés	Nulle à t)fb.	Faible	Moyenne	Forte	Très forte
Oiv 093	Longueur pétiole p/r nervure médiane	Beaucoup	Plus Court	Égal	Plus long	Beaucoup
	F T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	plus court	0	Ŭ		plus long
	SINUS PETIOLAIRE (égaleme	nt observable sur	feuilles d'herbi	er, formulaire	n° 7)	
Oiv 079	Ouverture 1-très ouvert	29 ouvert	3- peu ouvert	4- fermé	5- lobes	6- lobes très
Oiv 080	Forme de la bage	1- en U	2- en accolade	3-èn V	chevauchants	chevauchants
Oiv 81-1	Forme de la base	100				2 dants
Oiv 81-2	Dent sur le bord	12 Absence			uente de 1 ou :	z dents
OIV 61-2	Base dégarnie	(b) Absence	2- sur 1 côté	3- sur 2 côtés		
Oiv 082	SINUS LATERAUX SUPERIEURS (é					
OIV 082	Ouverture	1- absence de sinus	② ouverts	3- fermés	4- lobes très chevauchants	
Oiv 83-1	Forme	1- en U	2- en accolade	(30 en V	chevadendina	
Oiv 83-2	Dent	7- Absence	2- Présence	-		
	DENTS (également obser			-		
Oiv 076	Forme	17 côtés	2- côtés	3- notations	4- côtés	5- un côté
		concaves	rectilignes	2+4	convexes	concave et
Oiv 077	Taille	Très petites	Petites	Møgennes	Grandes	l'autre convexe Très grandes
Oiv 078	Rapport longueur/largeur	Très courtes	Courtes	Moyennes	Longues	Très longues
51, 070					Longues	1103 longues
Oiv 501	AUTRE CARACTER Taux de nouaison (7 à 14 j. après flor.)	Très faible	Faible	Moyen	Élevé	Très élevé
		CHES PARTIES				

N° d'ordre :

Désignation :

Emplacement :

Morenoa 7 R3s. 351-355-2.3

GRAPPE

Grosse 68 - Moyenne 69 - Petite 70 (dimensions: x15).

Lâche 71 - Moyenne 72 - Compacte 73)

A pédoncule non visible 74 - visible 75 - long 76.

A pédoncule herbacé 77 - mi-aoûté 78 - aoûté jusqu'à la première ramification 79.

Axe de la rafle coloré 80 - non coloré 81,

BAIE

Très grosse 82 - Grosse 83 - Moyenne (4) - Petite 85 - Très petite 86 -

de taille régulière - irrégulière (dimensions :45 x 45).

De couleur blanc 87 - gris 88 - rose 89 - rouge 90 - noir 91,

Très pruinée 92 - pruinée 93 - non pruinée 94.

Coloration régulière - irrégulière.

Forme : discoïde 95 - sphéroïde 96 - ellipsoïde 97 - ovoïde 98 -

troncovoïde 99 - obovoïde 100 - cylindroïde 101 -

fusiforme 102 - arquée 103 - autres 104.

A jus incolore 105)- coloré 106.

A ombilic très apparent - peu apparent.

A section transversale : régulière 107 - irrégulière 108 - côtelée 109.

Région ombilicale déprimée 110 - non déprimée 111.

A saveur neutre 1/2 - fade 113 - musquée 114 - aromatique 115 - foxée 116 herbacée 117 - spéciale 118.

De séparation facile (égreneuse) - difficile.

A pédicelle long 119 - moyen 120 - court 121.

A pédicelle de couleur : verte 122/- rouge 123 - irrégulière 124.

A bourrelet de couleur verte 125 - rouge 126 - irrégulière 127.

A bourrelet évident 128 peu apparent 129.

A pinceau : court 130 - moyen 131/- long 132.

A pinceau : coloré 1834 non coloré 134.

A peau fine 135 - moyenne (36 - épaisse 137.

A pulpe charnue 138 - juteuse 139) - molle 140 - peu juteuse.

Avec pépins - apyrène.

Calvo 92

```
Resgen 081
                                  Formulaire de description 5/8
                                             (maturité)
Année: 1999
                                                                Observateur: TL
Code cépage : ....
                             Code introduction:
Nom introduction: Morewa
                                                                Emplacement: 7R3 1351-355
                                              Grappe
oiv 202 longueur : très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3 - moyenne (14-18 cm) 5)
longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9.
                                                   Valeur absolue (en cm.): 16
oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) (3) moyenne (10-15 cm) 5 -
large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9.
                                                  Valeur absolue (en cm.): 8
oiv 204 compacité : très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte 9
oiv 206 longueur pédoncule : très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm)(3)- moyen (5-7 cm) 5 -
long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9.
oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement (1)- moitié 5 - plus de la moitié 7.
oiv 208* forme : cylindrique 1 - conique ou pyramidale(2)- en entonnoir 3.
oiv 209* présence d'un aileron : absent 1 - une à trois ailes 2)- plus de trois ailes 3.
oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 3) moyenne (14-20mm) 5 - longue
(20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9.
                                                   Valeur absolue (en mm.): 13
oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3 - moyenne (14-20mm) 5 - large (20-
26mm) 7 - très large (>26mm) 9.
                                                   Valeur absolue (en mm.): 13
oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniforme (3)
oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondie 2)- elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 -
cylindrique 7 - arquée 8.
oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6.)
oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2
oiv 227 pruine : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.)
oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7)- très épaisse 9.
oiv 229 ombilic : peu apparent 1)- apparent 2.
oiv 230* coloration de la pulpe : non colorée 1 } colorée 2.
oiv 231 intensité coloration pulpe : non coloree 1)- coloration faible 3 - coloration moyenne 5 -
forte coloration 7 - très forte coloration 9
oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1 juteuse 2.
oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7.
oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3) - moyenne 5 - élevée 7 - très élevée 9.
oiv 236 saveur : aucune 1 - goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5.
oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) 1 - court (4-8mm)(3)- moyen (8-12mm) 5 - long
(12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9.
oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 difficile 7 - très difficile 9.
oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 3.
oiv 242 longueur pépins: très courts 1 - courts 3 - moyens 5 longs 7 - très longs 9.
oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -
moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9.
oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes 1)- présentes 2
Vassal: 000-11 grappe: axe de la rafle: non coloré 2)-coloré 1
000-18 région ombilicale : déprimée 1 – non déprimée 2.
Millerandage: nul à très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - fort 7 - très fort 9.
```

```
Formulaire de description 5/8
                                          (stade maturité)
 Année: 2008
                                                                Observateur: TD
 Code cépage:
                             Code introduction: 0Mtp739
 Nom introduction: Morenoa Emplacement: Vass7R03s351-355
                                              Grappe
 oiv 202 longueur: très courte (<10 cm) 1 - courte (10-14 cm) 3 - moyenne (14-18 cm) 5 -
longue (18-25 cm) 7 - très longue (>25 cm) 9.
                                                   Valeur absolue (en cm.): 10 c
 oiv 203 largeur: très étroite (<5 cm) 1 - étroite (5-10 cm) 3 - moyenne (10-15 cm) 5-
large (15-20 cm) 7 - très large (>20 cm) 9.
                                                   Valeur absolue (en cm.): 10 c
oiv 204 compacité: très lâche 1 - lâche 3 - moyenne 5 - compacte 7 - très compacte 9.
oiv 206 longueur pédoncule: très court (<3 cm) 1 - court (3-5 cm) 3 - moyen (5-7 cm) 5 -
long (7-10 cm) 7 - très long (>10 cm) 9.
oiv 207 lignification du pédoncule : base seulement 4, - moitié 5 - plus de la moitié 7.
oiv 208 forme: cylindrique 1 - conique ou pyramidale 2 - en entonnoir 3.
oiv 209 présence d'un aileron : absent 1 - une à trois ailes 2 plus de trois ailes 3.
                                               Baie
oiv 220 longueur: très courte (<8mm) 1 - courte (8-14mm) 32 moyenne (14-20mm) 5 - longue
(20-26mm) 7 - très longue (>26mm) 9.
                                                   Valeur absolue (en mm.): 13 m
oiv 221 largeur: très étroite (<8mm) 1 - étroite (8-14mm) 3- moyenne (14-20mm) 5 - large
(20-26mm) 7 - très large (>26mm) 9.
                                                   Valeur absolue (en mm.): 13~
oiv 222 uniformité de la grosseur : non uniforme 1 - uniforme 3.
oiv 223 forme : aplatie 1 - arrondi 2 - elliptique 3 - ovoïde 4 - troncovoïde 5 - obovoïde 6 -
cylindrique 7 - arquée 8.
oiv 225 couleur épiderme : vert jaune 1 - rose 2 - rouge 3 - gris 4 - rouge violet 5 - bleu noir 6?
oiv 226 uniformité couleur épiderme : non uniforme 1 - uniforme 2
oiv 227 pruine : nulle ou très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.
oiv 228 épaisseur pellicule : très mince 1 - mince 3 - moyenne 5 - épaisse 7 - très épaisse 9.
oiv 229 ombilic: peu apparent 1 - apparent 2.
oiv 230 coloration de la pulpe : non colorée 1 - colorée 2.
oiv 231 intensité coloration pulpe : non colorée 1 - coloration faible 3 - coloration moyenne 5 -
forte coloration 7 - très forte coloration 9.
oiv 232 succulence pulpe : peu juteuse 1 - juteuse 2.
oiv 233 rendement en jus (ml / 100g baies) : faible (<65) 3 - moyen (65-75) 5 - élevé (>75) 7.
oiv 235 fermeté pulpe : très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - élevée 7 - très élevée 9.
oiv 236 saveur : aucune 12 goût muscat 2 - goût foxé 3 - goût herbacé 4 - autre 5.
oiv 238 longueur pédicelle : très court (<4mm) (7) court (4-8mm) 3 - moyen (8-12mm) 5 - long
(12-16mm) 7 - très long (>16mm) 9.
oiv 240 séparation du pédicelle : très facile 1 - facile 3 - moyen 5 - difficile 7 - très difficile 9.
oiv 241 présence de pépins : absents type corinthien 1 - rudimentaires type sultanien 2 - présents 32
oiv 242 longueur pépins : très courts 1 - courts 3 - moyens 5 - longs 7 - très longs 9.
oiv 243 poids d'un pépin (moyenne de 100 pépins secs) : très faible (<10mg) 1 - faible (25mg) 3 -
moyen (40mg) 5 - élevé (55mg) 7 - très élevé (>65mg) 9.
```

Vassal: 000-11 axe de la rafle de la grappe : non coloré 2 - coloré 1. 000-18 région ombilicale : déprimée 1 - non déprimée 2.

oiv 244 cannelures transversales face dorsale pépins : absentes 1 - présentes 2.

Millerandage: nul à très faible 1 – faible 3 – moyen 5 – fort 7 – très fort 9.

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année 2000

Cal lan

Observateur T

Code cepage Nom cepage

Code clone

Emplacement: 7 R3 & 351-355

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique & - aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 8

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre @ - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 101 lenticelles absentes () - présentes ()

oiv 105 densité des poils dressés des noeuds : absence P - présence 9.

oiv 100 densité des poils dressés des entrenoeuds absence 1 - présence 9

oiv 353 longueur entrenoeuds : tiés courts (-60mm) 1 - courts (90mm) 4 - moyens (120mm) 5

longs (150mm) 7 - (rés longs (>180mm) 9

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (5mm) 1 petit (8mm) & moyen (11mm) 5 - grand

(14mm) 7 - très grand (-17mm) 9

oiv 551 rendement en bois/ha : tres faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - tres élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 faible 3 - moyen 5 - cle è 7 - très élevé 9.

Porte-greffe

ouv 553 aptitude à la rhizogenèse très faible 1 - faible 3 - moyen 5 éleve frès élevé 9

Vassal

Noends aplatis I movens () - sadiants 3

Resgen 081

Formulaire de description 6/8 (après chute des feuilles)

Année: 1999

4

Observateur: TL

Code cépage : ... Nom introduction: Morenoa

Code introduction:

Emplacement: 7 R3 4 351 355

Sarment

oiv 101 section transversale: circulaire 1 - elliptique 3)- aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1) côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 rouge violacé 3 gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 1 - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1 présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1) présence 9.

oiv 351 vigueur : très faible 1 - faible 3 - moyenne (5) forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9.

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) 5 -

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue:

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5 grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9. Valeur absolue:

Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2) - saillants 3.

Pruine sur sarment : absence 1 – partiellement présente 2 – présente 3.

Formulaire de description 6 / 8 (après chute des feuilles)

Année: 2008 GrapGene06 Observateur: TD

Code cépage : 0 Code introduction : 0Mtp739 Nom introduction : Morenoa Emplacement : Vass7R03s351-355

Sarment

oiv 101 section transversale : circulaire 1 - elliptique 3- aplatie 5.

oiv 102 surface : unie 1 - côtelée 2 - striée 3.

oiv 103 couleur générale : jaune 1 - brunâtre 2 - rouge violacé 3 - gris 4.

oiv 104 lenticelles : absentes 1 - présentes 9.

oiv 105 densité des poils dressés des nœuds : absence 1 - présence 9.

oiv 106 densité des poils dressés des entrenœuds : absence 1) - présence 9.

oiv 351 vigueur * : très faible 1 - faible 3 - moyenne 3 - forte 7 - très forte 9.

oiv 352 croissance prompts-bourgeons: très faible 1 - faible 3 - moyenne 5 - forte 7 - très forte 9

oiv 353 longueur entrenoeuds: très courts (<60mm) 1 - courts (90mm) 3 - moyens (120mm) (5)-

longs (150mm) 7 - très longs (>180mm) 9.

Valeur absolue : 110m

oiv 354 diamètre entrenoeuds: très petit (<5mm) 1 - petit (8mm) 3 - moyen (11mm) 5

grand (14mm) 7 - très grand (>17mm) 9.

Valeur absolue : 10

Suppléments pour Porte-greffe

oiv 551 rendement en bois/ha: très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 552 formation de cal de soudure : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

oiv 553 aptitude à la rhizogenèse : très faible 1 - faible 3 - moyen 5 - élevé 7 - très élevé 9.

Vassal:

Noeuds: aplatis 1 - moyens 2 - saillants 3

Pruine sur sarment : absence (1) - partiellement présente 2 - présente 3.

^{*} voir également le formulaire 1/8 « phénologie et vigueur »

Formulaire de description 7/8 (herbier, collecte entre nouaison et véraison)

Année: 1999

4

Observateurs :

Lacoule.

Code cépage :

wi

Code clone:

Nom cépage : MORENDA

Emplacement: 7R3 381.355

longue (18mm) 7 - très longue (>22mm) 9.

Feuille d'herbier

oiv 076 forme des dents : côtés concaves 1 - côtés rectilignes 2 - mélange notation 2 et 4 : 3 - côtés convexes 4 - un côté concave, un côté convexe 5. oiv 077 taille des dents : très petites 1 - petites 3 - moyennes 5 - grandes 7 - très grandes 9. oiv 078 rapport longueur/largeur dents : très courtes 1 - courtes 3 - moyennes 5 - longues 7 - très longues 9.

oiv 079 ouverture sinus pétiolaire : très ouvert 1 - ouvert 2 - peu ouvert 3 - fermé 1 - lobes chevauchants 5 - lobes très chevauchants 6.

oiv 080 forme base sinus pétiolaire : en U 1 - en accolade 2 - en V3

oiv 0811 dents sur bord sinus pétiolaire : absence 1- présence assez fréquente 1 ou 2 dents 2 oiv 0812 sinus pétiolaire dégarni : absence 1 présence fréquente sur un côté 2 - présence

fréquente sur deux côtés 3. oiv 082 ouverture sinus latéraux supérieurs : absence sinus 1 - ouvert 2 - fermé 3 lobes

chevauchants 4.
oiv 0831 forme base sinus latéraux supérieurs : en U(1)- en accolade 2 - en V 3

oiv 0832 présence dent fond sinus latéraux supérieurs : absence 1 présence fréquente 2.

Mesures ampélométriques sur feuille d'herbier

oiv 601 longueur nervure N1: très courte (<75mm) 1 - courte (105mm) 3 - moyenne (135mm) 5 longue (165mm) 7 - très longue (>195mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 602 longueur nervure N2: très courte (<65mm) 1 - courte (85mm) 3 - moyenne (105mm) 5 longue (125mm) 7 - très longue (>145mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 603 longueur nervure N3: très courte (<35mm) 1 - courte (55mm) 3 - moyenne (75mm) 5 longue (95mm) 7 - très longue (>115mm) 9. Valeur absolue (en mm): oiv 604 longueur nervure N4: très courte (<15mm) 1 - courte (25mm) 3 - moyenne (35mm) 5 longue (45mm) 7 - très longue (>55mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 605 distance entre point pétiolaire et sinus supérieur (S1) : très courte (<3cm) 1 - courte (5cm) 3 - moyenne (7cm) 5 - longue (9cm) 7 - très longue (>11cm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 606 distance entre point pétiolaire et sinus inférieur (S2) : très courte (<3cm) 1 - courte (4,5cm) 3 - moyenne (6cm) 5 - longue (7,5cm) 7 - très longue (>9cm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 607 angle entre N1 et N2 mesuré à la 1° bifurcation : très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en °) oiv 608 angle entre N2 et N3 mesuré à la 1° bifurcation : très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en °): oiv 609 angle entre N3 et N4: très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en °) oiv 610 angle entre N3 et la tangente entre le point pétiolaire et l'extrémité N5 : très petit 1 petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand 9. Valeur absolue (en °): oiv 611 largeur de la feuille : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 - large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm): oiv 612 longueur de la dent N2: très courte (<6mm) 1 - courte (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 -

Valeur absolue (en mm):

Formulaire de description 7/8 (suite) (herbier, collecte entre nouaison et véraison)

oiv 613 largeur de la dent N2 : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 614 longueur de la dent N4 : très étroite (~6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 longue (18mm) 7 - très longue (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 615 largeur de la dent N4 : très étroite (<6mm) 1 - étroite (10mm) 3 - moyenne (14mm) 5 large (18mm) 7 - très large (>22mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 616 nbre de dents entre extrémité N2 et extrémité de la 1° nervure secondaire de N2 très petit 1 - petit 3 - moyen 5 - grand 7 - très grand Valeur absolue : 5-10 oiv 617 distance entre extrémité N2 et extrémité de la 1° nervure secondaire de N2 très courte 1 - courte 3 - moyenne 5 - longue 7 - très longue 9. Valeur absolue (en mm) oiv 066.4* longueur nervure N5: très courte (<15mm) 1 - courte (25mm) 3 - moyenne (35mm) 5 longue (45mm) 7 - très longue (>55mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 066.5* distance entre point pétiolaire et départ N4 : très courte (<4mm) 1 - courte (8mm) 3 moyenne (12mm) 5 - longue (16mm) 7 - très longue (>20mm) 9. Valeur absolue (en mm) oiv 079.1* ouverture/superposition du sinus pétiolaire : très ouvert (<-35mm) 1 ouvert (-15mm) 3 - fermé (-5mm) 5 - chevauchant (+25mm) 7 - très chevauchant (>+45mm) 9 Valeur absolue (en mm):

Vassal:

Angle du lobe terminal: faible (<90°) 45 moyen (=90°) 46 - grand (>90°) 47